



ISSN: 2526-3250

GoBee: Simulação de Alternativa para Inseticidas Danosos às Abelhas

Autor(es):

- Beatriz Barreto Machado Athanasio (Orientador)
- Laura Becker Ramos (Autor)
- Giuliana Rambo Fontella (Autor)
- Luís Eduardo DaltoÉ Da Silva (Autor)

Nível de Ensino: Ensino Médio e Ensino Médio Técnico

Área do Conhecimento: Ensino - Ciências Sociais Aplicadas

Resumo:

GOBEE é um projeto de ensino desenvolvido na disciplina de empreendedorismo do curso técnico em administração integrado ao ensino médio. Com esse fato, o projeto enquadrou-se em ciências sociais para aplicar as ideias de desenvolvimento administrativos a serem citadas. O desdobramento do projeto se deu através do elencar de ideias e problemas a serem solucionados. Dessa forma, a questão da morte das abelhas torna-se a justificativa para a criação do trabalho. Sabe-se que, segundo o portal de notícias Exame, o Sul e o Sudeste são regiões as quais mataram mais de meio bilhão de abelhas devido ao uso de Fipronil, exemplo de agrotóxico utilizado para a eliminação de pragas como o bicudo na agricultura de soja. Frente ao fato de que as abelhas são um dos principais agentes de polinização e importantes indivíduos em suas cadeias alimentares, nota-se a importância da alteração da abordagem em lavouras. Para desenvolver a ideia, iniciou-se um “brainstorm” em grupo, o qual gerou a proposta das abelhas. Após isso, a construção de um produto teve base em pesquisas acadêmicas e de mercado, construção de marca, elaboração de questionários e análises de artigos com abordagens semelhantes em sites como o Scielo. O projeto gerou resultados parciais como pesquisas de consumidor, um logotipo, redirecionou positivamente as nossas pesquisas bibliográficas, fato que ampliou as margens de aplicação e consulta dos agricultores, dentre outros aspectos. Portanto, os próximos passos foram definidos objetivando a produção do repelente. Por fim, o projeto espera demonstrar a sua relevância tanto para a área empreendedora e de desenvolvimento de empresas as quais faz parte, quanto seus aspectos de pesquisa e ensino, frente a relevância das abelhas.

Disponível em <https://moexp-2021.osorio.ifrs.edu.br/uploads/anai/2019/Anais MoExp 2019.1574.pdf>

